

Rollei RPX-400 - 20 °C

Rollei RPX-400 à EI 100/21°

| | |
|------------------|--------------|
| ARS-IMAGO | FD 1+39 |
| 20 °C | 04.30 |

Rollei RPX-400 à EI 160/23°

| | |
|----------------|------------------|
| MOERSCH | Tanol 1+1+100 |
| 20 °C | 17.00 |

Rollei RPX-400 à EI 200/24°

| | |
|------------------|------------------|
| ARS-IMAGO | FD 1+39 |
| 20 °C | 06.30 |
| SPUR | Acurol-N 1+50 |
| 20 °C | 10.00 |

Rollei RPX-400 à EI 250/25°

| | |
|----------------|-----------------|
| MOERSCH | Finol 1+1+50 |
| 20 °C | 18.30 |

Rollei RPX-400 à EI 320/26°

| | |
|---------------|------------------|
| ILFORD | Perceptol 1+1 |
| 20 °C | 20.00 |

Rollei RPX-400 à EI 1600/33°

| | |
|---------------|-----------------|
| KODAK | TMAX-dev 1+9 |
| 20 °C | 18.00 |
| ROLLEI | RPX-D 1+5 |
| 20 °C | cf 24 °C |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 11h44

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"